



# Soudeuses par impulsion

## S4 / S6



Machines semi-automatiques par impulsion avec verrouillage magnétique spécialement conçues pour garantir une régularité et qualité de soudure.

Equipées d'une découpe mécanique de l'emballage ou découpe automatique.

### Caractéristiques générales

Protection sous emballage polyéthylène (PE) et tout type de matériaux complexes: gaine et sachet

Maintien permettant d'effectuer une découpe manuelle

En fin de cycle, relève automatique du bras

Système de coupe manuelle

Simple ou Double soudure

Pédale de commande (option)

Electroaimant pour pression constante pendant le temps de soudure

Construction : acier + peinture époxy / Inox



### Caractéristiques techniques

	S 421 VM	S 422 VM	S 621 VM	S 622 VM
Longueur de soudure (mm)	400		600	600
Largeur de soudure (mm)	1 x 2	2 x 2	1 x 2	2 x 2
Option BI active	oui	oui	oui	oui
Construction	Acier + peinture époxy	Acier + peinture époxy	Acier + peinture époxy	Acier + peinture époxy
Alimentation	230 V 50 HZ			
Puissance (W)	300	300	450	450
Dimensions (L x P x H mm)	60x28.5x19	60x28.5x19	80x28.5x19	80x28.5x19
Poids (kg)	19	19	24	24

### Options

Dériveur de gaine

Presseur de film pour déroulage

Plan de travail avec butée réglable

Châssis avec roulettes

